



ИНДЕКСИ ОБИМА ПОЉОПРИВРЕДНЕ ПРОИЗВОДЊЕ VOLUME INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION

Обим пољопривредне бруто производње у 2019. години у односу на претходну 2018. годину, мањи је за 1,9%.

На смањење обима пољопривредне производње у 2019. години утицало је смањење вриједности биљне производње за 6,6%, док је истовремено повећана вриједност сточне производње за 3,7%.

У укупном оставреном обиму бруто пољопривредне производње у 2019. години, сточна производња учествује са 48,5%, а биљна производња са 51,5%.

За потребе обрачуна индекса користе се подаци редовних истраживања у оквиру Статистике пољопривреде о произведеним количинама биљних и сточарских производа, као и подаци о просјечним цијенама произвођача пољопривредних производа на нивоу Републике Српске.

За пољопривреду као цјелину обрачунати су бруто и нето индекси обима пољопривредне производње. Бруто индекси обима пољопривредне производње обрачунати су на бази укупне вриједности производње 56 економски најзначајнијих пољопривредних производа. За потребе обрачуна нето индекса, вриједност цјелокупне производње је умањена за вриједност производа употребљених за исхрану стоке (кукуруз утрошен за исхрану стоке, јечам, овас, сточно крмно биље и ливадско сијено).

The volume of gross agricultural production in 2019, compared to 2018, decreased by 1.9%.

The decrease in the volume of agricultural production in 2019 occurred due to a decrease recorded in crop production by 6.6%, although an increase by 3.7% was recorded in animal production.

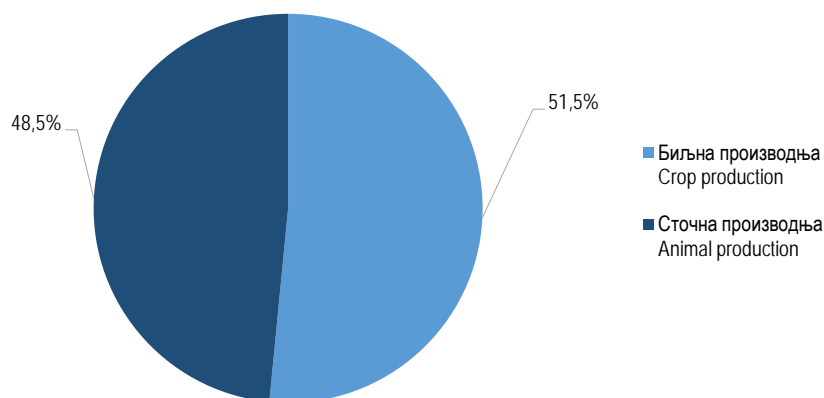
In 2019, the share of animal production in the volume of gross agricultural production was 48.5%, while the share of crop production was 51.5%.

The indices are calculated on the basis of data obtained through regular agricultural statistical surveys referring to produced volumes of crop and animal production, as well as on the basis of data on agricultural producers' average prices at the level of Republika Srpska.

For agriculture as a whole, gross and net volume indices of agricultural production are calculated. Gross volume indices of agricultural production are calculated based on the total value of production in the 56 most economically important agricultural products. For the calculation of net indices, the total value of production is reduced by the value of animal feed products (maize used to feed livestock, barley, oats, animal fodder and meadow hay).

1. ИНДЕКСИ ОБИМА ПОЉОПРИВРЕДНЕ ПРОИЗВОДЊЕ VOLUME INDICES OF AGRICULTURAL PRODUCTION

| | Индекси / Indices 2019 2018 | |
|----------------------|-----------------------------------|--|
| Пољопривреда - бруто | 98,1 | <i>Agricultural production – gross</i> |
| Биљна производња | 93,4 | <i>Crop production</i> |
| Сточна производња | 103,7 | <i>Animal production</i> |
| Пољопривреда - нето | 97,8 | <i>Agricultural production – net</i> |



Графикон 1. Удио билне и сточне производње у пољопривредној бруто производњи, 2019.
Graph 1. Share of crop and animal production in gross agricultural production, 2019

Припрема саопштења: Лазо Шегрт
E-mail: lazo.segrt@rzs.rs.ba

Prepared by: Lazo Šegrt
E-mail: lazo.segrt@rzs.rs.ba

Издаје Републички завод за статистику, Република Српска, Бања Лука, Велјка Млађеновића 12д – Тел. +387 51 332 700 - Проф. др Јасмин Комић, главни уредник – Излази годишње – Саопштење је објављено на Интернету на адреси: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – Приликом коришћења података обавезно навести извор

Published by Republika Srpska Institute of Statistics, Banja Luka, Veljka Mladenovića 12d – Tel. +387 51 332 700 – Prof. Dr. Jasmin Komić, Editor in chief – Annual periodicity – Release is available on the Internet at: www.rzs.rs.ba – E-mail: stat@rzs.rs.ba – These data can be used provided the source is acknowledged